

**QF-A-011**

**Република Србија**  
**Републички хидрометеоролошки завод**  
[www.hidmet.gov.rs](http://www.hidmet.gov.rs)  
[www.meteoalarm.rs](http://www.meteoalarm.rs)



**ОПЕРАТИВНИ**  
**ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ БИЛТЕН**

**Београд, 25. септембар 2014. године**

# I МЕТЕОРОЛОШКИ УСЛОВИ, ПРОГНОЗА И УПОЗОРЕЊА

## Преглед климатских параметара на метеоролошким станицама

станица	24.09.2014.	25.09.2014	
	максимална температура ваздуха (°C)	минимална температура ваздуха (°C)	укупне падавине (mm)
Палић	18.2	6.2	-
Сомбор	19.0	5.5	-
Нови Сад	18.5	7.4	-
Зрењанин	18.3	7.9	-
Кикинда	18.4	6.2	-
Банатски Карловац	18.5	5.1	-
Лозница	19.3	7.7	-
Сремска Митровица	19.0	6.5	-
Ваљево	18.7	7.0	-
Београд	18.4	9.6	-
Крагујевац	19.0	6.8	-
Смедеревска Паланка	18.8	5.1	-
Велико Градиште	18.3	5.1	-
Црни Врх	10.6	5.2	-
Неготин	19.5	5.3	-
Златибор	13.5	4.5	-
Сјеница	16.1	2.3	-
Пожега	18.5	6.0	-
Краљево	18.9	5.6	-
Копаоник	9.7	0.0	-
Куршумлија	18.8	4.1	-
Крушевац	18.9	4.0	-
Ђуприја	19.5	4.9	-
Ниш	19.4	5.6	-
Лесковац	18.5	5.0	-
Зајечар	19.5	2.8	-
Димитровград	17.0	4.2	-
Врање	19.4	6.4	-

### Прогноза времена за подручје Србије са упозорењем и степеном опасности

Датум издавања: 25.09.2014. године у 12:00

Период важења: од 25.09.2014. до 04.10.2014. године

#### Прогноза времена, упозорење и вероватноћа остварења опасне појаве

Датум	Текст прогнозе	Упозорење	Вероват. (%)
<b>25.09.2014.</b> <b>Четвртак</b>	Променљиво облачно, понегде са краткотрајном кишом или пљуском, само на истоку током већег дела дана претежно сунчано. Ветар слаб, углавном северни. Највиша температура од 16 до 20°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>26.09.2014.</b> <b>Петак</b>	Променљиво облачно, местимично киша, пљускови и грмљавина. Ветар слаб и умерен, у Војводини и Неготинској крајини повремено јак северозападни. Најнижа температура од 8 до 12°C, највиша од 15 до 20°C.	<b>Локална појава грмљавина са или без падавина</b>	<b>70</b>
<b>27.09.2014.</b> <b>Субота</b>	У већем делу престанак падавина и делимично разведравање. Само на југу променљиво облачно, понегде још са краткотрајном кишом. Ветар слаб и умерен северозападни. Најнижа температура од 8 до 11°C, највиша од 15 до 20°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>28.09.2014.</b> <b>Недеља</b>	Јутро свеже, местимично са маглом. Током дана претежно сунчано и мало топлије. Ветар слаб и умерен, северни. Најнижа температура од 6 до 12°C, највиша од 18 до 23°C.	<b>Нема упозорења</b>	
<b>29.09.2014.</b> <b>Понедељак</b>	Јутро свеже, местимично са маглом. Током дана претежно сунчано и још топлије. Ветар слаб, променљивог правца. Најнижа температура од 6 до 11°C, највиша од 18 до 26°C.	<b>Нема упозорења</b>	

#### Прогноза времена за наредних пет дана (од 30.09.2014. до 04.10.2014.)

У уторак и среду претежно сунчано и мало топлије, са максималном температуром у границама просека за ово доба године. У четвртак пролазно наоблачење, местимично са слабом кишом. Затим до краја периода претежно сунчано.

Легенда – степен опасности и утицај у односу на прогнозирану опасну појаву

**Степен приправности:**

**Веома опасна појава** – Прогнозиране су нарочито опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати велику материјалну штету и бити веома опасне по безбедност људи и животиња.

**Опасна појава** – Прогнозиране су опасне временске појаве, а таквог су интензитета да могу проузроковати материјалну штету и бити опасне по људе и животиње.

**Потенцијално опасна појава** – Временске појаве које су прогнозиране нису неуобичајене, али је потребан опрез ако планирате активности које су изложене метеоролошком ризику.

**Нема опасних појава** - Не захтева се посебна приправност.

**Утицаји :**

**Локална појава грмљавина са или без падавина**

Ризик од удара грома, опасност за живот људи и животиња, проблеми у раду свих уређаја који користе електричну енергију, ризик од иницирања појаве ватре, проблеми у телекомуникацијама. Могући проблеми у транспорту електричне енергије због удара грома. Могућа је локална појава интензивних плускова, бујица и јаких удара ветра са штетама на покретној и непокретној имовини.



QF-A-005

### Прогноза времена за период од 29. септембра до 19. октобра 2014. године са вероватноћама\*

Датум израде прогнозе: 23.09.2014.

Период	Одступање средње седмодневне температуре, минималне и максималне температуре	Вероватноћа	Минимална температура	Максимална температура	Одступање седмодневне суме падавина	Вероватноћа	Седмодневне суме падавина
	(°C)	(%)	(°C)	(°C)	(mm)	(%)	(mm)
29.09.2014. до 05.10.2014.	У Неготинској Крајини и Источној Србији испод вишегодишњег просека	80	Од 7 до 10	Почетком недеље од 19 до 21, затим од 16 до 19	У Војводини испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима од 5 mm до 15 mm, локално и до 25 mm.
	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	70	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од -1 до 5	Између 1000 m и 1600 m надморске висине почетком недеље од 12 до 17, затим од 7 до 12	На југу Србије изнад вишегодишњег просека	50	
					У већем делу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
06.10.2014. до 12.10.2014.	У Неготинској Крајини и Источној Србији испод вишегодишњег просека	50	Од 6 до 12	Од 18 до 23	У већем делу Србије испод вишегодишњег просека	50	Од 1 mm до 10 mm, у брдовито-планинским пределима од 5 mm до 15 mm, локално и до 20 mm.
	У већем делу Србијеу границама вишегодишњег просека	40	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 9	Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 9 до 18	У Војводини и на југу Србије у границама вишегодишњег просека	40	
13.10.2014. до 19.10.2014.	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	50	Од 8 до 12 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 2 до 8	Од 19 до 23 Између 1000 m и 1600 m надморске висине од 10 до 18	У целој Србији у границама вишегодишњег просека	40	Од 1 mm до 10 mm, у планинским пределима локално и до 20 mm.

\* Прогностички материјал за израду месечне прогнозе расположив је уторком и петком

## Изгледи времена за Београд и ширу околину за период од 26.09.2014. до 15.10.2014. године\*\*

Датум израде прогнозе: 15.09.2014.

Период важења: 26.09.2014. до 15.10.2014. године

Период	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
26.09.2014. до 28.09.2014.	Променљиво облачно, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином.	Од 12 до 13	Од 21 до 23	Од 16 до 18 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
29.09.2014. до 15.10.2014.	Просечно топло, почетком друге декаде октобра и мало топлије и углавном суво време. Киша или локални пљускови, повремено праћени грмљавином очекују се око 02, 05, 06, 08, 12. и 13.10. Обилније падавине су могуће око 08.10.	Од 8 до 10, у периоду од 11.10. до 15.10 од 10 до 13	Од 19 до 24	Од 13 до 18 (у границама или изнад вишегодишњег просека)

\*\* Прогностички материјал за израду детерминистичке прогнозе расположив је једном недељно

## Изгледи времена за Србију за период од 26.09.2014. до 15.10.2014. године\*\*\*

Датум израде прогнозе: 15.09.2014.

Период важења: 26.09.2014. до 28.09.2014. године

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	Променљиво облачно, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином.	Од 9 до 13	Од 19 до 23	Од 14 до 18 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
Између 500 m и 1000 m	Променљиво облачно, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином.	Од 4 до 8	Од 12 до 15	Од 8 до 12 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)

Између 1000 m и 1500 m	Променљиво облачно, повремено са кишом или краткотрајним пљусковима са грмљавином.	Од 3 до 4	Од 8 до 10	Од 6 до 7 (у границама или мало изнад вишегодишњег просека)
---------------------------------	--	-----------	------------	---

**Датум израде прогнозе: 15.09.2014.**

**Период важења: 29.09.2014. до 15.10.2014. године**

Надморска висина	Време	Минимална температура (°C)	Максимална температура (°C)	Средња дневна температура (°C)
До 500 m	<p>Просечно топло, почетком друге декаде октобра и мало топлије и углавном суво време.</p> <p>Киша или локални пљускови, повремено праћени грмљавином очекују се око 02, 05, 06, 08, 10, 12. и 13.10.</p> <p>Обилније падавине су могуће око 08.10.</p>	<p>Од 6 до 10, у периоду од 11.10. до 15.10 од 10 до 13</p>	<p>Од 18 до 24</p>	<p>Од 12 до 18 (у границама или изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 500 m и 1000 m	<p>Просечно топло, почетком друге декаде октобра и мало топлије и углавном суво време.</p> <p>Киша или локални пљускови, повремено праћени грмљавином очекују се око 02, 05, 07, 08, 12. и 13.10.</p> <p>Обилније падавине су могуће око 08.10.</p>	<p>Од 3 до 6, у периоду од 11.10. до 15.10 од 7 до 9</p>	<p>Од 12 до 18</p>	<p>Од 7 до 13 (у границама или изнад вишегодишњег просека)</p>
Између 1000 m и 1500 m	<p>Просечно топло, почетком друге декаде октобра и мало топлије и углавном суво време.</p> <p>Киша или локални пљускови, повремено праћени грмљавином очекују се око 02, 05, 12. и 13.10.</p> <p>Око 08.10. и 09.10. могуће су обилније падавине, на вишим планинама уз појаву суснежице.</p>	<p>Од 0 до 3, у периоду од 11.10. до 15.10 од 3 до 5</p>	<p>Од 7 до 12</p>	<p>Од 4 до 8 (у границама или изнад вишегодишњег просека)</p>

## Сезонска прогноза времена за период Октобар-Новембар-Децембар 2014. године\*\*\*\*

Прогноза одступања метеоролошких параметара у односу на вишегодишњи просек са вероватноћом остварења

Датум израде прогнозе: 19.09.2014.

Метеоролошки параметар	Одступање метеоролошког параметра у односу на вишегодишњи просек	Вероватноћа (%)
Средња сезонска температура ваздуха	У целој Србији изнад вишегодишњег просека	Око 50
Средња сезонска количина падавина	У целој Србији подједнака вероватноћа појаве испод, у границама или изнад вишегодишњег просека*****	Око 33

### Прогнозиране вредности метеоролошких параметара

Метеоролошки параметар	Вредности метеоролошког параметра до 500 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 500 m до 1000 m надморске висине	Вредности метеоролошког параметра од 1000 m до 1600 m надморске висине
Средња сезонска температура ваздуха (°C/по месецу)	Од 9 до 13	Од 6 до 9	Од 3 до 5
Средња сезонска количина падавина (mm/по месецу)	Од 35 до 60	Од 50 до 70	Од 60 до 90, локално и до 110

\*\*\*\*Прогностички материјал за израду сезонске прогнозе времена расположив је једном месечно

\*\*\*\*\*У табели за прогнозиране вредности метеоролошких параметара - у случају подједнаке вероватноће појаве метеоролошког параметра у све три категорије (испод, у границама или изнад вишегодишњег просека) приказане су просечне вредности датог метеоролошког параметра.



## Хидролошки услови и прогноза вода са упозорењима

### УПОЗОРЕЊЕ:

На Сави код Шапца и на Дунаву код Новог Сада водостај ће се кретати изнад границе редовне одбране од поплава.

### Стање на рекама на дан 25.09.2014. године

Река	Хидролошка ситуација
Дунав	Водостај Дунава је у мањем опадању до Новог Сада, низводно у стагнацији и мањем порасту у домену средње високих и високих вредности На Млави, Пеку и на Тимоку водостаји су у стагнацији и мањем опадању
Тиса	Водостај Тисе је у стагнацији у домену средњих вредности
Банатски водотоци	Водостај на банатским водотокима је у опадању, осим на Тамишу водостаји су у мањем порасту у домену средњих вредности
Сава са притокама	Водостај Саве је у порасту у домену високих вредности Водостај Колубаре је у мањем опадању у домену средњих вредности
Дрина са притокама	Водостај Дрине је у порасту у домену средњих вредности
Велика Морава	Водостај Велике Мораве је у порасту у домену средње ниских и ниских вредности
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји Јужне Мораве и Западне Мораве су у мањем опадању и стагнацији у домену средњих вредности

### Хидролошки извештај о стању и прогнози вода на дан 25.09.2014. године

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протицај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.09.	27.09.	28.09.	29.09.
		м.п.м.	cm	cm	cm	cm	cm	m <sup>3</sup> /s	°C	cm	cm	cm
ДУНАВ	Линц	247.74	375	-9	550	680		14.3				
	Корнојбург	154.05	316	-30					305			
	Братислава	129.08	390	-8	650	750	2555	15.1	390			
	Комарно	104.41	345	15	500	680	2645	15.2	340			
	Естергом	101.61	268	19	500	650		15.2	260	242	219	198
	Будимпешта	95.65	329	21	620	800	2800	15.7	336	322	300	277
	Дунавфелдвар	89.58	103	7	600	750	2544	16.8	122	122	104	79
	Баја	81.72	450	-13	700	900	3010	16.9	464	480	475	452
	Мохач	79.20	508	-14	700	950	3340	16.9	512	527	530	515
	Бездан	80.64	391	-17	500	700	3547	17.5	386	395	402	396
	Апатин	78.84	513	-20	600	750		17.0	498	505	514	514
	Богојево	77.46	508	-20	600	700	4804	17.0	491	493	500	502
	Вуковар	76.19	465	-14	580	630		16.9				
	Илок	73.97	490	-9								
	Бач. Паланка	73.97	492	-8	530	650		16.8	482	475		
	Нови Сад	71.73	469	-5	450	700	5529	16.8	459	451	454	459
	Сланкамен	69.68	468	2	500			17.0	462	454		
	Земун	67.87	509	7	550	650		16.0	513	513	509	505
	Панчево	67.33	505	8	530	650		16.0	509	509	505	501
	Смедерево	65.36	598	6	600	700	8849	16.2	601	601	598	594
Бан. Паланка	62.85	747	2	765	865							
В. Градиште	62.17	781	1	800	830		16.2					
Прахово	29.00			500								
ДРАВА	Ботово	121.55	283	-26	460	500		14.0				
	Терезино Поље	100.67	13	-15	300	350		-				
	Д. Михаљац	88.39	346	-26	400	480	1182	-				
	Осијек	81.48	370	-29	350	500						

Река/ Слив	Станица	Кота	Водостај	Водостај	Кота		Протисај	Т воде	Прогноза водостаја			
		"0"	Н	ΔН	Редовне одбране	Ванредне одбране	Q		26.09.	27.09.	28.09.	29.09.
		м.н.м.	см	см	см	см	м <sup>3</sup> /с	°C	см	см	см	см
ТИСА	Тисабеч	115.01	-197	-42	300	500	90.2	12.5	-213	-216	-221	-229
	Вашарошнамен	101.98	-100	-14	600	800	175.0	13.1	-137	-152	-154	-160
	Токај	90.01	467	-1	600	800		18.6	467	467	467	467
	Солнок	78.78	-117	23	650	800	234	17.8	-83	-58	-38	-37
	Чонград		-61	9	650	800		17.0	-47	-33	-17	-7
	Сегедин	73.70	110	1	650	850	374	17.8	110	110	110	110
	Сента	72.80	242	0	600	800	356	19.8	243	245		
	Нови Бечеј	71.87	321	0	500	700		18.7				
Тител	69.70	455	2	500	650		19.0	449	441			
САВА	Загреб	112.26	-117	-39	370	470	340					
	Црнац	89.99	610	-3	670	770						
	Јасеновац	86.82	846	2	700	800	1910					
	Градишка	85.47	805	5	700	730	2013					
	Сл. Брод	81.80	773	9	750	850	2745	-				
	Сл. Шамац	80.70	620	11	670	770						
	Ср. Митровица	72.28	583	25	950	750	3564	15.0	610	605	596	588
	Шабац	72.61	426	21	400	500		15.0	453	448	439	431
	Београд	68.28	458	7	500	600		16.2	462	462	458	454
	Карловац	103.17	265	-32	400	750						
	Приједор	129.68	271	-107	420	460		12.2				
	Нови Град	152	284	-42	360	400		12.8				
	Делибашино Село	151.21	186	-50	250	320	242	12.3				
	Добој	137.01	44	-87	300	450	312	12.5				
Радаљ - Дрина	129.47	237	48	380			14.2					
В. МОРАВА	Јасика	138.56	44	15	350	430	238		20			
	Алексинач	157.63	-17	-45	300	400	127	15.0	-61			
	Варварин	126.13	26	28	200	500	432	16.0	-21	-48		
	Багдан	100.94	194	80	500	600	435	16.3	192	153		
	Љубичевски мост	73.42	-158	50	450	600	443	16.0	-130	-155	-199	

### Прогноза водостаја на рекама до 05. октобар 2014. године са упозорењима

Река	Прогноза водостаја	Упозорења
Дунав	Водостај <b>Дунава</b> ће бити у мањем опадању и стагнацији до 28. септембра, а затим у мањем порасту. На <b>Млави, Пеку и Тимоку</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији до 27. септембра, након тога у мањем порасту.	На Дунаву код Новог Сада водостај ће се кретати изнад границе редовне одбране.
Тиса	Водостај <b>Тисе</b> ће бити у стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Банатски водотоци	Водостаји на <b>банатским водотокима</b> ће бити у мањем порасту до 25. септембра, а затим у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Сава са притокама	Водостај <b>Саве</b> ће бити у порасту до 27. септембра, а затим у стагнацији и мањем опадању. Водостај на <b>Колубари</b> ће бити у мањем порасту током 26. и 27. септембра, након тога у мањем опадању.	На Сави код Шапца водостај ће се кретати изнад границе редовне одбране од поплава.
Дрина са притокама	Водостај на <b>Дрини, Лиму и Јадру</b> ће бити у мањем порасту током 26. и 27. септембра, након тога у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења
Велика Морава са притокама	Водостај на <b>Великој Морави</b> ће бити у стагнацији и мањем опадању. На <b>Јасеници, Кубршници, Црници, Лепеници, Ресави</b> водостаји ће бити у мањем опадању и стагнацији.	Тренутно нема упозорења
Јужна и Западна Морава са притокама	Водостаји на <b>Западној Морави и Јужној Морави са притокама</b> ће бити у мањем порасту током 26./27. септембра, а након тога у мањем опадању.	Тренутно нема упозорења